



A

ครีมอน

ตัวยึด
โรลเลอร์

มือจับปิดผนึก
แผ่นแบบพิเศษ

ตู้แช่แข็ง
ปิดสนิท

แบบหมุน
ผิวเรียบ

แบบเกียร์

มือจับ
แบบเรียบ

มือจับ
ป๊อป

มือจับ
ยก

มือจับสำหรับ
การรับระดับ

ระบบ
สลัก

ระบบ
เชียว

เชื่อมต่อ

แบบ
ตะขอ

มือจับ
แบบล็อคได้

มือจับ
แบบ L

มือจับ
แบบ T

แบบกลม
ขนาดเล็ก

ปุ่มกด

มือจับ

ลูกบิด

ชิ้นส่วนสำหรับยึด
กำแพง

ข้อต่อ
เชื่อมต่อ

ลวด

TAKIGEN

เล่มที่ 24

470

มือจับล็อคกันน้ำ WATERPROOF LOCK HANDLES

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ขึ้นทะเบียนกับคณะกรรมการรับรองอุปกรณ์แผงไฟสำหรับใช้ฉุกเฉิน ฯลฯ ของ JSIA (บริษัท)
มือจับสำหรับประตูทนไฟ



A-1149-1
ทำจากสแตนเลส

A-149
ทำจากซิงค์อัลลอย

ลักษณะเด่น Feature

- ทนไฟ/ทนความร้อน/ทนเกลือ/ทนกรด (A-1149)
- พร้อมตัวครอบกันน้ำ กันฝุ่นที่ทำจากพลาสติก
- เวลาล็อคชิ้นส่วนสำหรับยึดจะยึดด้วยกลไกคลัทช์ที่ติดตั้งไว้ภายใน
- แบบใช้ได้ทั้งซ้ายและขวา
- Fire-resistant, heat-resistant, saltwater-resistant and acid-resistant. (A-1149)
- Dustproof/waterproof cap is standard.
- Built-in clutch mechanism secures the stopper plate when locking.
- For both left-hand and right-hand use.

ข้อมูลจำเพาะ

- [A-1149] • วัสดุ: เหล็กหล่อสแตนเลส (SUS304)
• การจัดการผิวหน้า: การทำบีดบลาส
- [A-149] • วัสดุ: ซิงค์อัลลอย (ZDC)
• การจัดการผิวหน้า: ซุปโครเมียมผิวซาทิน (MZCr)

- การใช้งาน • แผงจ่ายไฟ/แผงควบคุม
- หมายเหตุ • มือจับแบบเฉพาะ (No.0060-H, No.0061-H, No.0062-H) มีจำหน่ายแยก กรุณาดูอ้างอิงรายละเอียดได้ที่หน้า 467
- ผลิต SUS316 ด้วยเช่นกัน กรุณาติดต่อสอบถาม
 - แรงบิดในการขันยึดน็อตตัวเมีย M8 สำหรับการติดตั้งส่วนสำหรับยึดอยู่ที่ไม่เกิน 6.2 N/m (A-149-1/2)
 - แนะนำให้ทา สารป้องกันการคลายตัว ที่น็อตสำหรับการติดตั้งชิ้นส่วนสำหรับยึดของผลิตภัณฑ์นี้เพื่อป้องกันการคลายตัว



Specifications

- [A-1149] • Material: Cast stainless steel (SUS304)
• Finish: Beading process

- [A-149] • Material: Zinc alloy (ZDC)
• Finish: Aventurine chrome plating (MZCr)

- Specific use • Power/distribution and control boards

- Remarks • No.0060-H·No.0061-H·No.0062-H are optional. See page 467.
- Set the torque of the M8 nut for stopper plate within 6.2N·m. (A-149-1·2)
 - It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.



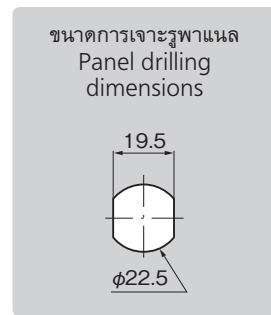
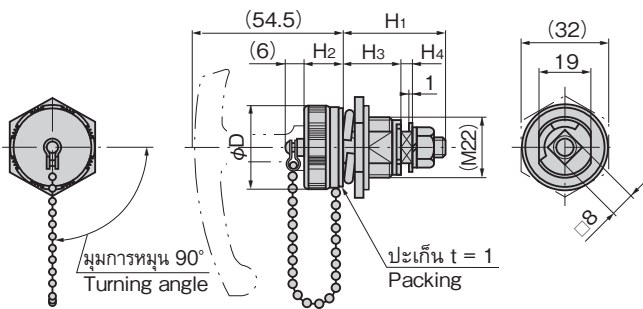
A-1149-1



No.0061-H



No.0062-H



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	วัสดุ Material	H ₁	H ₂	H ₃	H ₄	φD	ความหนาที่ใช้งานได้มากที่สุดของแผ่นวัสดุ Max. applicable panel thickness	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-1149-1		2D/3D	SUS	33.5	14.5	18.5	3	30	9.8	120	01143
A-149-1		2D/3D	ZDC	35.5	14	19.5	4	31		95	00335
A-149-2		2D/3D	ZDC	66		50			35	95	01611

ทนไฟ
Fire-resistance

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10